

Klinische Studien - Brustkrebs

PD Dr. med. Rachel Würstlein, Geschäftsführende Oberärztin am Brustzentrum, Frauenklinik, Klinikum der Universität München LMU

Im Rahmen von klinischen Studien ermöglicht das Team von Prof. Harbeck Patientinnen innovative Behandlungsmöglichkeiten nach dem neuesten Stand der medizinischen Forschung. Dazu gehören operative Studien und neueste Therapieansätze als weiteren Schritt zur individualisierten Tumorthherapie sowie innovative Untersuchungsansätze bezüglich Therapieansprechen und Prognoseabschätzung. Ein engagiertes Team aus Ärzten/-innen, Studienassistenten und Wissenschaftlern begleiten in der Studienzentrale des Brustzentrums an den Frauenkliniken Großhadern und Innenstadt der Universität München Patienten/-innen vor, während und nach der Teilnahme an einer Brustkrebs-Studie. Unterstützt werden wir von den Ärzten/-innen und Pflegekräften unserer Frauenklinik.

Wir sehen unsere Aufgabe darin, durch die Durchführung eigener (z.B. WSG wissenschaftliche Leitung Frau Prof. Harbeck) und ausgewählter Studien von nationalen und internationalen wissenschaftlichen Kooperationspartnern dazu beizutragen, dass an Brustkrebs erkrankte Frauen und Männer so schnell wie möglich Zugang zu neuesten Verfahren u. Therapien erhalten. Unser Ziel ist es, bei Brustkrebs Übertherapie (v.a. durch Chemotherapie), aber auch Untertherapie zu vermeiden sowie an die individuelle Tumorbiologie angepasste Therapien anzubieten. Ergänzt wird dies durch translationale Forschung und Versorgungsangebote. Die Studien laufen unter höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandards (ISO-Zertifizierung, zertifiziertes Brustzentrum nach DKG/DGS und im CCC der LMU). Während der Studie stehen Krankheits- und Therapieverlauf unter ständiger Beobachtung.

Unsere Aufgabe ist es, unsere Patienten/-innen in enger Zusammenarbeit mit Prüfärzten und Pflegekräften zu betreuen, sowie Ihnen und Ihren betreuenden Ärzten für alle Fragen zur Verfügung zu stehen und ein Netzwerk für Brustkrebs vom CCC (Comprehensive Cancer Center) aus zu bieten.

Aktuell bieten wir im Brustzentrum der LMU insbesondere auch Studien zur Immuntherapie bei Brustkrebs in verschiedenen Stadien und Konstellationen der Erkrankung an- dies ist bisher keine Standardtherapie beim Brustkrebs.

Patientinnen wie Frau W. profitieren davon, dass wir über unser Studienzentrum bereits sehr früh neue zielgerichtete Substanzen anbieten können, teils auch über den frühen Zugang noch vor Zulassung oder Registerstudien. Frau W. wird bereits seit mehreren Jahren im Rahmen einer frühen Therapiestudie zum metastasierten Brustkrebs und mittlerweile der Langzeit-Folgestudie dazu bei uns betreut und kann ihren Alltag fast unabhängig von der Erkrankung leben.

Aktuell hilft dabei bei metastasiertem Brustkrebs die Molekulare Diagnostik aus Tumor oder Blut, die wir in enger Zusammenarbeit mit dem Zentrum für Präzisionsmedizin am CCC München LMU inklusive Molekularem Tumorboard anbieten.

Für die Abschätzung der Chemotherapie – Indikation und optimalen Therapiewahl beim frühen, HR positiven Mammakarzinom bietet die ADAPT cycle Studie eine hervorragende Möglichkeit: hier bieten wir die individuelle Risikoeinschätzung, die optimale Planbarkeit der endokrinen Therapie vor OP und die OP, den Einsatz von Oncotype DX zur Risikostratifizierung als Studienbestandteil, die Reduktion der adjuvanten Chemotherapie-Indikation und den Einsatz von CDK 4/6 beim frühen Mammakarzinom.

Studien in der Versorgungsforschung prüfen beispielsweise den Einsatz von scalp cooling Systemen zur Vermeidung von Haarausfall durch Chemotherapie oder die Versorgung von Mutter und Kind bei der Betreuung von Schwangeren mit Brustkrebs.

Alle Informationen und das gesamte Studienangebot finden Sie unter:
www.lmu-brustzentrum.de

Aktuelles Studienangebot: siehe Flyer

Kontakt Daten Studienzentrale:

Leitung: Prof. Dr. med. N. Harbeck
Stellvertretung: PD Dr. med. Rachel Würstlein
Studienärztin: Ayse G. Kurt
Studienassistenten: Gabriele Breu, Beate Rank, Franziska Henze, Sabine Döring, Farangis Stahl
Kontakt Daten: Studienzentrale
Campus Großhadern:
Marchioninistrasse 15, 81377 München
Campus Innenstadt:
Maistrasse 11, 80337 München
Tel.: +49 (0)89 4400 54317
Fax: +49 (0)89 4400 54294
E-Mail: studienzentrale-frauenklinik@med.uni-muenchen.de

Kontakt:

PD Dr. med. Rachel Würstlein
Geschäftsführende Oberärztin
Brustzentrum der LMU Universität München, Standorte Großhadern und Maistrasse- Innenstadt
Leitung: Prof. Dr. med. N. Harbeck
Direktor der Frauenklinik: Prof. Dr. med. S. Mahner
Marchioninstr. 15
81377 München

www.lmu-brustzentrum.de
www.facebook.com/LMU.Brustzentrum